

Специальность

38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Квалификация

Операционный логист

Нормативный срок обучения

2 года 10 месяцев – на базе 9 классов

Форма обучения

Очная

Срок действия государственной аккредитации

бессрочно

Язык, на котором осуществляется обучение

русский

Уровень образования

среднее профессиональное образование

Учебные предметы, курсы, дисциплины (модули), практики, предусмотренные образовательной программой

ОУД.00	Общеобразовательный цикл
<i>ОУДБ.00</i>	<i>Общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) базовые</i>
ОУДБ.01	Русский язык
ОУДБ.02	Литература
ОУДБ.03	Родной язык
ОУДБ.04	Иностранный язык
ОУДБ.05	Астрономия
ОУДБ.06	История
ОУДБ.07	Физическая культура
ОУДБ.08	Основы безопасности жизнедеятельности
ОУДБ.09	Обществознание
<i>ОУДП.00</i>	<i>Общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) профильные</i>
ОУДП.01	Математика
ОУДП.02	География
ОУДП.03	Экономика
<i>ДУД.00/ЭК.00</i>	<i>Дополнительные учебные дисциплины, элективные курсы</i>
ДУД.01	Основы проектной деятельности
ЭК.01	Прикладная информатика в экономике/ Интернет-предпринимательство
ЭК.02	Основы правовой культуры / Деловое общение
ЭК.03	Основы финансовой грамотности/ Экономическая эрудиция
ЭК.04	Основы профессиональной идентичности/ Русский язык и культура речи
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык (в профессиональной деятельности)
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Психология общения
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
П.00	Профессиональный цикл
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины
ОП.01	Экономика организации
ОП.02	Статистика
ОП.03	Менеджмент
ОП.04	Документационное обеспечение управления
ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.06	Финансы, денежное обращение и кредит
ОП.07	Бухгалтерский учет
ОП.08	Налоги и налогообложение
ОП.09	Аудит
ОП.10	Анализ финансово – хозяйственной деятельности
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности
ОП.12	Основы бережливого производства
ОП.13	Теория решения изобретательских задач
ОП.14	Управление проектом

ПМ.00	Профессиональные модули
ПМ.01	Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности
МДК.01.01	Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)
МДК.01.02	Документационное обеспечение логистических процессов
ПП.01	Производственная практика
ПМ.02	Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении
МДК.02.01	Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении
МДК.02.02	Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов
МДК.02.03	Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов
УП.02	Учебная практика
ПП.02	Производственная практика
ПМ.03	Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками
МДК.03.01	Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)
МДК.03.02	Оценка инвестиционных проектов в логистической системе
ПП.03	Производственная практика
ПМ.04	Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций
МДК.04.01	Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций
ПП.04	Производственная практика
ПМ.05	Организация и управление предпринимательской деятельностью
МДК.05.01	Организация и планирование экономико-правовой деятельности
МДК.05.02	Психология предпринимательской деятельности
МДК.05.03	Способы поиска работы, трудоустройства
УП.05	Учебная практика

При реализации образовательной программы возможно использование электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Виды профессиональной деятельности выпускника

Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.

Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.

Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.

Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.

Вы будете уметь

Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.

Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.

Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.

Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.

Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.

Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.

Использовать различные модели и методы управления запасами.

Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.

Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.

Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).

Рассчитывать и анализировать логистические издержки.

Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.

Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.

Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.

Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.

Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

По заявлению студента может быть разработана адаптированная образовательная программа